

### **Аннотация к программе Биология, 5-9 классы**

**Составитель: Лекомцева Ирина Владимировна**

1. Рабочая программа по биологии 5 класс составлена к учебнику Пасечник В. В. Биология. Бактерии, грибы, растения. 5 класс. – М.: Дрофа, 2016 г в объёме 34 часа.
2. Рабочая программа по биологии 6 класс составлена к учебнику Пасечник В.В. Биология: Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс. – М.: Дрофа, 2016 г в объёме 34 часа.
3. Рабочая программа по биологии 7 класс составлена к учебнику Латюшин В.В. Биология: Животные. 7 класс – М.: Дрофа, 2017 г в объёме 34 часа.
4. Рабочая программа по биологии 8 класс составлена к учебнику Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н. «Биология. Человек» 8 класс. – М.: Дрофа, 2019 г в объеме 68 часов.
5. Рабочая программа по биологии 9 класс составлена к учебнику Пасечник В.В., Каменский А.А., Швецов Г.Г, Гапонюк З.Г. Биология. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019 г в объеме 68 часов.

Программа оснащена местом учебного предмета в учебном плане, планируемыми результатами (личностные, метапредметные и предметные), содержанием учебного плана, тематическим планированием (с указанием количества часов, отводимых на основании каждой темы), учебно-методическим пособием, контрольно-измерительными материалами и листом корректировки.

### **Аннотация к программе Химия, 8 - 9 классы**

**Составитель: Лекомцева Ирина Владимировна**

1. Рабочая программа по химии 8 класс составлена к учебнику Рудзитис Г.Е. Химия. 8 класс. – М.: Просвещение, 2018 г в объеме 68 часов.
2. Рабочая программа по химии 9 класс составлена к учебнику Рудзитис Г.Е. Химия. 9 класс. – М.: Просвещение, 2019 г в объеме 68 часов.

Программа оснащена местом учебного предмета в учебном плане, планируемыми результатами (личностные, метапредметные и предметные), содержанием учебного плана, тематическим планированием (с указанием количества часов, отводимых на основании каждой темы), учебно-методическим пособием, контрольно-измерительными материалами и листом корректировки.

### **Аннотация к программе Биология, 10-11 классы**

**Составитель: Лекомцева Ирина Владимировна**

6. Рабочая программа по биологии 10 класс составлена к учебнику Беляев Д.К., Дымшиц Г.М. Биология: базовый уровень 10 класс. – М.: Просвещение, 2020 г в объёме 34 часа.
7. Рабочая программа по биологии 11 класс составлена к учебнику Беляев Д.К., Дымшиц Г.М. Биология: базовый уровень 11 класс. – М.: Просвещение, 2022 г в объёме 34 часа.

Программа оснащена местом учебного предмета в учебном плане, планируемыми результатами (личностные, метапредметные и предметные), содержанием учебного плана, тематическим планированием (с указанием количества часов, отводимых на основании каждой темы), учебно-методическим пособием, контрольно-измерительными материалами и листом корректировки.

### **Аннотация к программе Химия, 10-11 классы**

**Составитель: Лекомцева Ирина Владимировна**

3. Рабочая программа по химии 10 класс составлена к учебнику Рудзитис Г.Е. Химия: базовый уровень. 10 класс. – М.: Просвещение, 2020 г в объеме 34 часа.
4. Рабочая программа по химии 11 класс составлена к учебнику Рудзитис Г.Е. Химия: базовый уровень. 11 класс. – М.: Просвещение, 2021 г в объеме 34 часа.

Программа оснащена местом учебного предмета в учебном плане, планируемыми результатами (личностные, метапредметные и предметные), содержанием учебного плана, тематическим планированием (с указанием количества часов, отводимых на основании каждой темы), учебно-методическим пособием, контрольно-измерительными материалами и листом корректировки.

## Групповые занятия

### **Аннотация к групповому занятию Здоровое питание, 5 класс**

**Составитель: Лекомцева Ирина Владимировна**

Рабочая программа группового занятия «Здоровое питание» 5 класс, составлена по методическому пособию Безруких М.М. Разговор о здоровье и правильном питании. – М.: ООО «Нестле России», 2020 г в объёме 17 часов.

Программа оснащена пояснительной запиской (с указанием нормативных документов, целью и задачами, основными формами работы, основными методами и формами предоставления результатов), местом учебного предмета в учебном плане, планируемыми результатами (личностные, предметные и метапредметные), учебно-методическим планированием, календарно-тематическим планированием, учебно-методическим обеспечением образовательного процесса, материально-техническим обеспечением образовательного процесса, листом корректирования.

### **Аннотация к групповому занятию Мы – твои друзья, 5 класс**

**Составитель: Лекомцева Ирина Владимировна**

Рабочая программа группового занятия «Мы – твои друзья» 5 класс, составлена по методическому пособию Макеева А.Г. Мы – твои друзья. Методическое пособие для учителей начальной школы. – М.: ООО «Нестле России», 2019 г в объёме 17 часов.

Программа оснащена пояснительной запиской (с указанием нормативных документов, целью и задачами, основными формами работы, основными методами и формами предоставления результатов), местом учебного предмета в учебном плане, планируемыми результатами (личностные, предметные и метапредметные), учебно-методическим планированием, календарно-тематическим планированием, учебно-методическим обеспечением образовательного процесса, материально-техническим обеспечением образовательного процесса, листом корректирования.

### **Аннотация к групповому занятию В мире биологии, 7-9 класс**

**Составитель: Лекомцева Ирина Владимировна**

Рабочая программа группового занятия «В мире биологии» 7-9 класс, **составлена по методическому пособию** Латюшин В.В. Биология. 7 класс. Поурочные планы по учебнику В.В. Латюшина, В.А., Шапкина. Волгоград, Учитель, 2006г. Чередникова Г.В. «Биология. Человек. 8 класс. Поурочные планы по учебнику Колесова Д.В., Маша Р.Д., Беляева И.Н., Волгоград, Изд. «Учитель», 2006г. Каменский А.А. Биология. Введение в общую биологию и экологию. 9 кл. учеб. для общеобразоват. учреждений / А.А. Каменский, Е.А. Криксунов, В.В. Пасечник. – 8-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2007.

Программа оснащена пояснительной запиской (с указанием нормативных документов, целью и задачами, основными формами работы, основными методами и формами предоставления результатов), местом учебного предмета в учебном плане, планируемыми

результатами (личностные, предметные и метапредметные), учебно-методическим планированием, календарно-тематическим планированием, учебно-методическим обеспечением образовательного процесса, материально-техническим обеспечением образовательного процесса, листом корректирования.

## Элективные курсы

**Аннотация к элективному курсу Общие вопросы биологии, 11 класс**

**Составитель: Лекомцева Ирина Владимировна**

Рабочая программа элективного курса Общие вопросы биологии 11 класс, составлена на основе ряда учебных пособий: Батуев А.С. Биология большой справочник. – М.: Дрофа, 2002 г., Пасечник В. В. Биология. Бактерии. Грибы. Растения. 5 класс. Учебник/ М.: Дрофа, 2012г, Пасечник В. В. Биология: Многообразие покрытосеменных растений. 6 класс. – М.: Дрофа, 2016г., Пономарева И.Н. Биология. Растения. Бактерии. Грибы. Лишайники.. – М.:Вентана-Граф. 2001г., Латюшин В.В. Биология: Животные. 7 класс. – М.: Дрофа, М., 2017 г., Колесов Д.В. Биология: Человек. 8 класс.– М.: Дрофа, 2019 г., Пасечник В.В. Биология: Введение в общую биологию. 9 класс.– М.: Дрофа, 2014 г., Беляев Д.К., Дымшиц Г.М. Биология: базовый уровень 10- 11 класс. – М.: Просвещение, 2022 г в объеме 68 часов.

Программа оснащена пояснительной запиской (с указанием нормативных документов, целью и задачами, основными формами работы, основными методами и формами предоставления результатов), местом учебного предмета в учебном плане, планируемыми результатами (личностные, предметные и метапредметные), учебно-методическим планированием, календарно-тематическим планированием, учебно-методическим обеспечением образовательного процесса, материально-техническим обеспечением образовательного процесса, листом корректирования.